Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/810,396	PERKINS, PATRICK D.	
Examiner	Art Unit	
Kiet T. Nguyen	2881	

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

	A	Appeal
ļ	0	Objected

	aim					201					1	Cle	aim	_				Dat			_
	11111	├	_	т—	_	Oat	_	Г	_	г	1	Cla	1011	\vdash		Τ-	т'	Dat	-	т—	Т
Final	Original	8/12/05										Final	Original								
1	1	=											51								I
2	2	=		П	П			Π			1		52				Π		Γ		Τ
	3										1		53								T
3	4	=									1		54							Г	T
4	5	= ,						Т			1		55				_		-		T
5	6	=				Г	\vdash	Τ			1 1		56			П	Г	Г		Г	t
6	7	=							_		1 1		57						Г	Г	t
7	8	=							Γ				58			Г	Г		Г	\Box	Ī
8	9	=								Г			59			П	П		Г		T
	10												60	П			Г		Ī		T
	11			Γ		_		Г	Г		1		61			Г		Π			T
	12									Г	1		62			Г	Г				T
9	13	=											63				Г	П			Γ
	14			Г						Г	1 1		64	П				Г			Γ
10	15	=									1		65								Ī
	16					Г							66			Г	Π		Г	П	Ī
11	17	Ξ											67					П		Г	Γ
	18									П			68		_	Γ	Г			Г	T
12	19	=			Г								69								r
	20	П											70						Г		Ī
	21										1 1		71			Г					r
	22	П									1 1		72					Г		Г	Γ
	23	П			П								73								Ī
	24										1		74								ſ
	25												75								ſ
	26												76				Π			П	Γ
	27												77								Γ
	28												78								Γ
	29												79								Γ
	30												80								
	31												81								
	32												82								Γ
	33												83								Г
	34												84								L
	35												85								
	36												86								L
	37												87								
لسا	38												88								
	39												89								L
	40	Ш	_										90								L
	41		\dashv										91								L
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	42	Ш	[92								L
<u> </u>	43		_							L			93	\sqcup		_					L
	44		_								ļļ		94	_						oxdot	L
<u> </u>	45	\square	_										95	\dashv		<u> </u>	Ш	Щ	Ш	\vdash	L
<u> </u>	46	\sqcup		Щ	\Box	Ш	Щ	Щ					96	ļ		<u> </u>	Ш	Щ	Ш		L
\vdash	47			Щ	_	\Box							97	_		<u> </u>	<u> </u>	Щ	\Box		L
\vdash	48	\sqcup		Щ		_		Щ					98	_		\vdash	Ш	Щ	Щ	Щ	L
\perp	49	\sqcup		\square				Щ					99	_		\vdash	Ш	Щ			L
ш	50							\Box			l		100						\Box	لـــا	L

		_								
Cli	aim	_				Dat	<u>e</u>	,	,	,
Final	Original		ļ							
 	51						-	1		\vdash
	51 52 53	Г					Π			\vdash
	53	<u> </u>								
<u> </u>	54		<u> </u>	<u> </u>						
<u></u>	54 55 56	<u> </u>	<u> </u>	ㄴ	ㄴ	_		_	_	
<u> </u>	56	-	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	57	-	⊢	├		-	-		├	 —
	58 59	\vdash	⊢	⊢	┢	├	\vdash	-	├	├─
	60	\vdash	\vdash	┢	-	╁			╁	\vdash
	60 61		\vdash	\vdash	┞	\vdash	\vdash		\vdash	H
	62			ı					Т	T
	63									
	62 63 64 65									
	65		_			L	<u> </u>			
<u> </u>	66 67	L	<u> </u>		_		_		_	$ldsymbol{f eta}$
	67	L	匚	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	ļ	ļ
	68	⊢	⊢	⊢	┡	ļ	-	<u> </u>	 	
	70	├-		-	-	\vdash	_	\vdash	⊢	⊢
-	71	⊢	⊢	⊢	-	_	-	├	┝	⊢
-	72	-	-	├-	-	╌	┢	\vdash	⊢	⊢
	73	 	_		┢		\vdash	\vdash		H
	74				Г		Г	Г		
	75									
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79									
<u> </u>	77		ļ		lacksquare	_	<u> </u>			_
	78	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,	<u> </u>	<u> </u>
	79	⊢		\vdash	⊢	┝	<u> </u>		-	-
	80 81	⊢	⊢	 	-	├─	-	┝		-
_	82	-	┝	-	\vdash	⊢	-		-	_
	82 83	\vdash	一	┢	_	-	-	┢─	-	
	84	_	\vdash	\vdash	-	-	-	Т		H
	85									
	86									
	87									
	88		·			<u></u>			$oxed{oxed}$	L_
	89		_		_				_	_
<u> </u>	90	<u> </u>	<u> </u>	\vdash				_	H	_
	91 92	_	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	H	<u> </u>	-	
\vdash	93	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
	94	_		-		\vdash	-		\vdash	_
	95			Г			П			\vdash
	96									
	97									
	98			Ш						
<u> </u>	99	Ш		$oxed{oxed}$	L	L			Щ	
	100	1	1		1					l

Claim Date Tell Date 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150 150		l								J	
Tell Sp O	Cla	Date									
102	Final										
102		101						T .	<u> </u>	 	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	<u> </u>	_	_			L_	L		Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		<u> </u>		_	_	_	_		Ш
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		<u> </u>	_	-	-	-	_		Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	 		_	 	-	-	┢	┢	H
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110	 	_	_	-	-	╁	┢	\vdash	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111								_	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115						_			Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116						_	_	<u> </u>	Щ
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149			-	_		<u> </u>				_	Щ
120		118		_		_	┝		H	-	\dashv
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		_	_	_	 	-	\vdash		\dashv
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	121	-	_		-	\vdash			_	\dashv
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	-	_							
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	-						-	-	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 140 140 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 140 149 149 140		124								_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 140 140 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 140 149 149 140		125									
128		126									
129		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129						\vdash			\dashv
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130						\vdash			\dashv
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				-	-				-		\dashv
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134							_		Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									\Box
141											_
142 143 144 145 146 147 148		140	-								
143 144 145 146 147 148		141		-	_	_	\vdash			\vdash	\vdash
144 145 146 147 148 149			\dashv	-	_		\vdash	H		Н	\dashv
145 146 147 148 149			\dashv	_		-	\vdash	\vdash		H	\vdash
146 147 148 149	\dashv			-		-	\dashv		\dashv	\vdash	\dashv
147 148 149		146									\neg
149		147									
		148					$\overline{}$				
_ 150				_							Ц
		150						لـــا			